



Programa al 25 de septiembre de 2006

LA COOPERACIÓN MÉXICO - UNIÓN EUROPEA EN INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO*

28 y 29 de septiembre 2006
Auditorio de la Coordinación de Humanidades
Circuito Mario de la Cueva s/n, Ciudad Universitaria
UNAM

Las Coordinaciones de Humanidades y de la Investigación Científica de la Universidad Nacional Autónoma de México, la Academia Mexicana de Ciencias y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), con el apoyo de la Secretaría de Relaciones Exteriores de México y de su representación diplomática en la Unión Europea, conjuntamente con el valioso apoyo de la Dirección General de Investigación de la Comisión Europea, tanto su Delegación en México como las oficinas de Bruselas, organizan el taller *“La Cooperación México - Unión Europea en Investigación y Desarrollo Tecnológico”*.

Con el objetivo de fortalecer la cooperación en ciencia y tecnología entre México y la Unión Europea y ante la próxima puesta en operación de su VII Programa Marco de Investigación y Desarrollo Tecnológico, con un presupuesto previsto de poco más de 50 mil millones de euros, con duración de siete años y con un programa de cooperación internacional con países no miembros, como México, el taller se propone compartir, con instituciones y organismos de investigación, de educación superior y de desarrollo tecnológico de México, las directrices de la política científica y tecnológica de la Unión Europea. Esto incluye sus prioridades, estrategias y programas de investigación, la política de cooperación y los programas específicos que la sustentan, particularmente los enfocados hacia México y América Latina, los instrumentos y modalidades de acceso a los mismos, y algunas experiencias de investigadores y países en proyectos de investigación con financiamiento europeo.

El taller está dirigido a titulares de instituciones y organismos de investigación, a los responsables de su operación sustantiva, investigadores y a los encargados de la cooperación.

* Las instituciones miembros de la CUDI, de acuerdo a los procedimientos usuales, podrán conectarse al taller por videoconferencia a través de Internet 2.





AGENDA

28 de septiembre

8:30-9:00 Registro de asistentes

9:00-10:00 Inauguración

- *Coordinación de Humanidades*: Dra. Mari Carmen Serra Puche, Coordinadora
- *Coordinación de la Investigación Científica* : Dr. René Drucker Colín, Coordinador
- *Embajador de la Comisión Europea en México*: Sr. Mendel Goldstein
- *CONACYT*: Dr. Inocencio Higuera Ciapara, Director Adjunto de Desarrollo Científico y Académico
- *Academia Mexicana de Ciencias*: Dr. Juan Pedro Laclette San Román, Presidente
- *Secretaría de Relaciones Exteriores*: Dr. Jorge Ibarra, Director General de Cooperación Técnica y Científica
- *CUDI*: Dr. Manuel Quintero Quintero, Presidente del Consejo Directivo
- *ANUIES*: Rafael López Castañares, Secretario General Ejecutivo
- *Embajadora de México en Bruselas*: María de Lourdes Dieck Assad

10:00-11:30 Las orientaciones estratégicas de la política científica y tecnológica de la UE

Ponente: Dr. Gregorio Medrano Asensio, Asesor de Dirección de Cooperación Científica Internacional de la CE

Moderador: Dr. Rafael López Castañares, Secretario General Ejecutivo, ANUIES

11:30-11:40 Receso para café

11:40-15:00 El VI Programa Marco: balance y experiencias en la formulación y operación de proyectos europeos

11:40-12:20 a. Balance de la Cooperación Internacional en el VI PM.

Ponentes: Dr. Gregorio Medrano Asensio, Consejero a cargo de los países en desarrollo, Dirección Cooperación Científica Internacional, CE; Dra. Cornelia E. Nauen, Administradora Principal





Científica, CE y Prof. F.J. Tilak Viegas, Experto CE.

12:20-14:00
(20 minutos
por ponente)

b. Experiencias Latinoamericanas

- *México:* M en C. Laura Vélez, Dirección de Estudios de Posgrado, CICESE
- *Argentina:* Aldo Fabris, Coordinador Técnico, Oficina Argentina de Enlace con la Unión Europea en Ciencia, Tecnología e Innovación.
- *Chile:* Dra. Cristina Lazo, Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica (CONICYT).
- *Brasil:* Dr. Paulo Cesar Goncalves Egler, Academia Brasileira de Ciencias.
- *Comunidad Valenciana:* Manuel Irún, Responsable del Área de Desarrollo Sostenible, Fundación Comunidad Valenciana-Región Europea

Moderador: Cristina Lazo, CONICYT

14:20-16:00 Comida

16:00-17:40 Aspectos de la cooperación científica y tecnológica entre México y la UE

16:00-16:30 a. La experiencia en la cooperación y el enfoque regional.

Ponente: Prof. F.J. Tilak Viegas, experto CE

16:30-17:00 b. *La experiencia en la cooperación en el marco de la Unión Europea, INCO, Programas anteriores.*

Ponente: Dr. Jorge Ibarra. Director General de Cooperación Técnica y Científica de la SRE

17:00-17:10 c. Oficina de promoción para la cooperación con la U.E. (UEMEXCYT), presentación y plan de trabajo.

Ponente: Mtr. Héctor Sámano, CONACYT

17:10-17:40 d. @lis-Day: Interconexión de redes de investigación entre Europa y América Latina para la cooperación regional. Presentación del proyecto ALICE y de la Red CLARA apoyados por el programa regional @lis.

Ponente: Salma Jalife. Coordinadora de Proyectos CUDI





Moderador: Gustavo Viniegra, UAM

29 de septiembre

9:00-12:10

El VII Programa Marco

9:00-9:30

a. Filosofía y objetivos.

*Ponente: Dr. José Manuel Silva. Director General de Investigación.
Comisión Europea*

9:30-11:00

b. Los ejes del VII Programa Marco.

1. **Cooperación internacional:** sobre temas definidos: salud, alimentación, agricultura y biotecnología; tecnologías de la información y comunicación; nanociencias, nanotecnologías, materiales y nuevas tecnologías de producción; energía; medio ambiente (cambios climáticos incluidos); transportes (aeronáutico incluido); ciencias socio-económicas y humanas; seguridad y espacio.
2. **Ideas:** promoción de la investigación propuesta por los propios investigadores y su iniciativa. Creación del Consejo Europeo de la Investigación (CER).
3. **Capacidades:** infraestructura de investigación; asociación pública-privada; ciencia y sociedad; actividades “horizontales” de cooperación internacional.

11:00-11:30

Ponente: Dr. Gregorio Medrano Asensio, Consejero a cargo de los países en desarrollo, Dirección Cooperación Científica Internacional, CE

4. **Personal:** apoyo a investigadores en lo individual.

Ponente: Dra. Alessandra Luchetti, CE

11:30-11:40 Receso para café





11:40-12:10

- c. Ejecución y reglas de participación, y derechos de propiedad intelectual.

Ponente: Dr. Bart Janse, jurista de la CE

Moderador: Dr. José Luís Morán, IPICYT

12:10-13:30
(20 minutos
por persona)

Perspectivas de participación de investigadores e instituciones mexicanas; algunas iniciativas

Moderador: Dr. Inocencio Higuera, CONACYT

- a. Salud

Ponente: Dra. Gladis Faba, Instituto Nacional de Salud Pública

- b. Energía

Ponente: Alejandro Dieck, Subsecretario de Planeación Energética y Desarrollo Tecnológico, SENER

- c. Medio Ambiente

Ponente: Dra. Amparo Martínez Arroyo, UNAM

- d. Tecnología de alimentos

Ponente: Dra. Amanda Gálvez, UNAM

13:30-14:30 Instrumentos de acceso al VII PM y el uso de resultados

- a. CORDIS. Sistema de Información y Acceso a los Programas. Ejemplo de caso.

Ponente: Richard Woodham, CE

Moderador: Lic. Rafael Campos, Red Mexicana para la Cooperación

14:30-16:10 Comida





16:20-18:20 **Programas de cooperación científica y tecnológica de países de la UE con México**
(20 minutos por persona)

- *España*: Carlos Cano, AECl
 - *Francia*: Joel Le Bail, Agregado de Cooperación
 - *Alemania*: Arnold Spitta, Director Regional del DAAD en México
 - *Italia*: Franco Avicolti, Asuntos Científicos y Culturales de la Embajada
- a. Breve descripción de los programas: temas y tipo de apoyo.
 - b. Acceso a los apoyos.
 - c. Proceso de solicitud.
 - d. Convocatorias, fechas.
 - e. Oficina de enlace en México, responsable, teléfonos, dirección, e-mail, etc.
 - f. Preguntas de los asistentes a los ponentes.

Moderador: Miguel Moreta, Consejero Educación de la Embajada

En el auditorio se colocará una mesa para folletos, convocatorias y toda la información que los países deseen difundir.

19:00 Clausura

